



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1
PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं० 198]
No. 198]

नई दिल्ली, मंगलवार, सितम्बर 9, 1986/भाद्रपद 18, 1908
NEW DELHI, TUESDAY, SEPTEMBER 9, 1986/BHADRA 18, 1908

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या दी जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में
रखा जा सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as
separate compilation

परमाणु ऊर्जा विभाग

संवलन

बम्बई, 14 अगस्त, 1986

संख्या 13/18/80-जी-III.—भारत सरकार के परमाणु ऊर्जा विभाग
के तारीख 22 अगस्त, 1983 के संकल्प संख्या 13/18/80-जी, जोकि
राष्ट्रीय उच्चतर गणित बोर्ड की स्थापना के संबंध में था, के क्रम में
यह निर्णय लिया गया है कि उस बोर्ड का पुनर्गठन निम्नलिखित प्रकार
में किया जाये —

बोर्ड के सदस्य

1. प्रोफेसर एम.एस. नरसिम्हन,
टाटा मूलभूत अनुसंधान संस्थान, बम्बई
2. प्रोफेसर आर. पी. बंबाह,
पंजाब विश्वविद्यालय, चंडीगढ़।
3. प्रोफेसर सुकुंभय चक्रवर्ती,
दिल्ली विश्वविद्यालय, दिल्ली।
4. प्रोफेसर जे.के. घोष,
भारतीय माध्यमिकीय संस्थान, कलकत्ता।
5. प्रोफेसर ए.एन. मिश्रा,
दिल्ली विश्वविद्यालय, दिल्ली।

—अध्यक्ष

6. प्रोफेसर कृष्ण प्रसाद,
भारतीय विज्ञान संस्थान, बंगलौर।
7. प्रोफेसर एस.एस. श्रीवास्ते, निदेशक,
मेहता गणित और गणितीय
भौतिकी अनुसंधान संस्थान, इलाहाबाद।
8. श्री एच.ए.डी. नाबिमान, संयुक्त सचिव,
परमाणु ऊर्जा विभाग, बम्बई।
9. प्रोफेसर एम.पी. मिश्रा,
भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, दिल्ली।
10. प्रोफेसर सी.एम. शेखादि गणित विज्ञान
संस्थान, मद्रास।

11. विश्वविद्यालय अनुदान आयोग द्वारा नामित एक प्रतिनिधि।

12. प्रोफेसर एम.एस. रघुनाथन,
टाटा मूलभूत अनुसंधान संस्थान, बम्बई।

—सदस्य-सचिव

बोर्ड विशेषज्ञों को अपनी बैठकों में भाग लेने के लिये आवश्यकता-
नुसार आमंत्रित कर सकता है।

अर्वाध

अध्यक्ष और बोर्ड के अन्य सदस्यों की नियुक्ति की अवधि 22 अगस्त,
1986 से 3 वर्ष के लिये होगी।

उद्देश्य

1. देश में उच्च गणित के प्रसार को बढ़ावा देना।
2. गणित के विकास संबंधी कार्यक्रमों में समन्वय करना।

कार्य

1. देश में गणित के विकास के लिये निरंतर नीतियों और कार्यक्रम बनाना और उन्हें कार्यान्वित करना ;
2. गणित कन्द्रों की स्थापना और उनके विकास में सहायता देना ;
3. अनुसंधान परियोजनाओं के लिये तथा डाक्टरेट की उपाधि के लिये और डाक्टरेट की उपाधि प्राप्त करने के बाद अध्ययन करने वाले व्यक्तियों को वित्तीय सहायता देना ;
4. गणित संबंधी आवश्यक निवेश मामलों के स्वरूप और उसकी मात्रा का अनुमान लगाना और विशेषतः उन क्षेत्रों में जो जटिल गणित से संबंधित हैं, कामियों को पर्याप्त संख्या में प्रशिक्षित करने के उपाय सुझाना ; तथा
5. इन कार्यों के लिये आवश्यक निधि निर्धारित करना और इस प्रयोजना के स्थापित उचित तंत्र के माध्यम से उस निधि का संचालन करना।

सामान्य

1. बोर्ड का मुख्यालय बम्बई में होगा किन्तु बोर्ड अपनी बैठकें किसी अन्य स्थान पर भी कर सकता है।
2. बोर्ड सामान्यतः स्वतन्त्र रूप से काम करेगा और इस विभाग द्वारा उपलब्ध कराई गई निधि को ध्यान में रखकर अपना बजट बनायेगा। इस बोर्ड की स्थायी समितियाँ अनुसंधान, विश्वविद्यालय, शिक्षा और विद्यालय शिक्षा संबंधी समितियाँ होंगी। यह बोर्ड एक कार्यकारी समिति के माध्यम से कार्य करेगा। बोर्ड द्वारा एक पृथक प्रशासन यूनिट की स्थापना की जाने तक टाटा मूलभूत अनुसंधान संस्थान, बम्बई इस बोर्ड को प्रशासनिक सहायता देगा। बोर्ड को निधि परमाणु ऊर्जा विभाग के वार्षिक अनुदानों से मिलेगी।

यात्रा तथा अन्य भत्ते

बोर्ड के गैर-सरकारी सदस्यों को बोर्ड की बैठकों में भाग लेने के लिये यात्रा और दैनिक भत्ते भारत सरकार द्वारा समय-समय पर निर्धारित दरों पर दिये जायेंगे।

आदेश

आदेश दिया जाता है कि इस संकल्प की एक प्रति बोर्ड के सभी सदस्यों, सभी राज्य सरकारों और केन्द्र शासित प्रशासनों, प्रधान मंत्री के कार्यालय, मंत्रिमंडल सचिवालय, संसदीय कार्य विभाग, लोक सभा सचिवालय, राज्य सभा सचिवालय, राष्ट्रपति सचिवालय, भारत के नियंत्रक और महालेखाकार और भारत सरकार के सभी मंत्रालयों/विभागों को संप्रेषित की जाये।

यह भी आदेश दिया जाता है कि संकल्प को जननाश्रय की पत्र के लिये भारत के राजपत्र में प्रकाशित किया जाये।

एच.ए.डी. सावियान, संयुक्त सचिव

DEPARTMENT OF ATOMIC ENERGY

RESOLUTION

Bombay, the 14th August, 1986

No. 13/13/80-G-III:—In continuation of the Department of Atomic Energy (Govt. of India Resolution No. 13/13/80-G dated August 22, 1983 setting up the National Board for Higher Mathematics, it has been decided to reconstitute the Board as follows :—

COMPOSITION

- (1) Prof. E. M. S. Narasimhan, Tata Institute —Chairman of Fundamental Research, Bombay.
- (2) Prof. R. P. Bambah, Punjab University, Chandigarh.
- (3) Prof. Sukhumoy Chakravarty, Delhi University, Delhi.
- (4) Prof. J. K. Ghosh, Indian Statistical Institute, Calcutta.
- (5) Prof. A. N. Mitra, Delhi University, Delhi.
- (6) Prof. Phoolan Prasad, Indian Institute of Science, Bangalore.
- (7) Prof. S. S. Shrikhande, Director, Mehta Research Institute of Mathematics & Mathematical Physics, Allahabad.
- (8) Shri H. A. D. Sawian, Joint Secretary, DAE, Bombay.
- (9) Prof. M. P. Singh, Indian Institute of Technology, Delhi.
- (10) Prof. C. S. Seshadri, Institute of Mathematical Sciences, Madras.
- (11) A representative nominated by U.G.C.
- (12) Prof. M. S. Raghunathan, Tata Institute of Fundamental Research, —Member Secretary Bombay.

The Board may invite experts to attend its meetings as may be considered necessary.

TENURE

The term of appointment of the Chairman and other members of the Board shall be for a period of 3 years from 22nd August, 1986.

OBJECTIVES

- (1) To promote the growth of Higher Mathematics in the country.
- (2) To co-ordinate activities for the development of mathematics.

FUNCTIONS

- (1) To continuously evolve and implement policies and programmes for the development of mathematics in the country;
- (2) To help in the establishment and development of mathematical centres;

- (3) To give financial assistance to research projects and to doctoral and post-doctoral scholars;
- (4) To assess the nature and extent of mathematical inputs necessary in application and to suggest steps for training adequate personnel specially in areas where sophisticated mathematics is involved; and
- (5) To determine the funds required for these activities and to administer these funds through a suitable machinery set up for this purpose.

GENERAL

- (1) The Headquarters of the Board shall be at Bombay but it may hold its meetings at any other station also.
- (2) The Board will generally function autonomously and will frame its own budget taking into account the funds made available by this Department. It will have Standing Committees for Research, University, Education and School Education. It will function through an Executive Committee. The administrative support shall be provided by Tata Institute of Fundamental Research, Bombay till a separate administrative

unit is set up by the Board. The Board will be funded through annual grants made by the Department of Atomic Energy.

TRAVELLING AND OTHER ALLOWANCES

The non-official members will be paid travelling and daily allowances for attending the meetings of the Board at rates fixed by the Government of India from time to time.

ORDER

Ordered that a copy of this Resolution be communicated to all the members of the Board, all State Governments and Union Territory Administration, Prime Minister's Office, Cabinet Secretariat, Department of Parliamentary Affairs, Lok Sabha Secretariat, Rajya Sabha Secretariat, Presidents' Secretariat, Comptroller and Auditor General of India and all the Ministries/Departments of the Government of India.

Ordered also that the Resolution be published in the Gazette of India for general information.

H.A.D. SAWIAN, Jt. Secy.

